


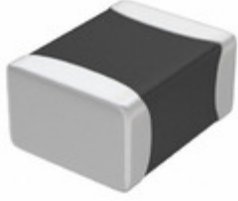









 muRata <small>INNOVATOR IN ELECTRONICS</small>	<h2>GRM32QR72E683KW01L</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRM32QR72E683KW01L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 250V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.GRM32QR72E683KW01L.pdf  2.GRM32QR72E683KW01L.pdf  3.GRM32QR72E683KW01L.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2509 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM32QR72E683KW01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 250V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2509 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32QR72E683KW01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32QR72E683KW01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32QR72E683KW01L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ GRM32QR72E683KW01L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM32QR72J223KW01L Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 630V X7R 1210</p>	 <p>GRM32QR73A682KW01L Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 1KV X7R 1210</p>	 <p>GRM32Q7U2J682JW31L Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 630V U2J 1210</p>	 <p>GRM32QR72E154KW01L Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 250V X7R 1210</p>
 <p>GRM32QR72D154KW01L Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 200V X7R 1210</p>	 <p>GRM32QR72D683KW01L Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 200V X7R 1210</p>	 <p>GRM32QR73A103KW01L Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</p>	 <p>GRM32RB11H105KA01L MURATA GRM32RB11H105KA01L MURATA</p>

GRM32QR72E683KW01L Zugehöriges Mehr

GRM32QR72E683KW01L Murata Electronics	GRM32QR72E683KW01L Datenblatt	GRM32QR72E683KW01L-Datenblätter	GRM32QR72E683KW01L PDF	Murata Electronics GRM32QR72E683KW01L
GRM32QR72E683KW01L Electronic	GRM32QR72E683KW01L-Komponenten	GRM32QR72E683KW01L-Verteiler	GRM32QR72E683KW01L-Bild	GRM32QR72E683KW01L-Teil
GRM32QR72E683KW01L Aktie	GRM32QR72E683KW01L Inventar	GRM32QR72E683KW01L Preis	GRM32QR72E683KW01L Hersteller	GRM32QR72E683KW01L Bild
GRM32QR72E683KW01L RFQ	GRM32QR72E683KW01L Online bestellen	GRM32QR72E683KW01L Neu	GRM32QR72E683KW01L Original	GRM32QR72E683KW01L garantiert